

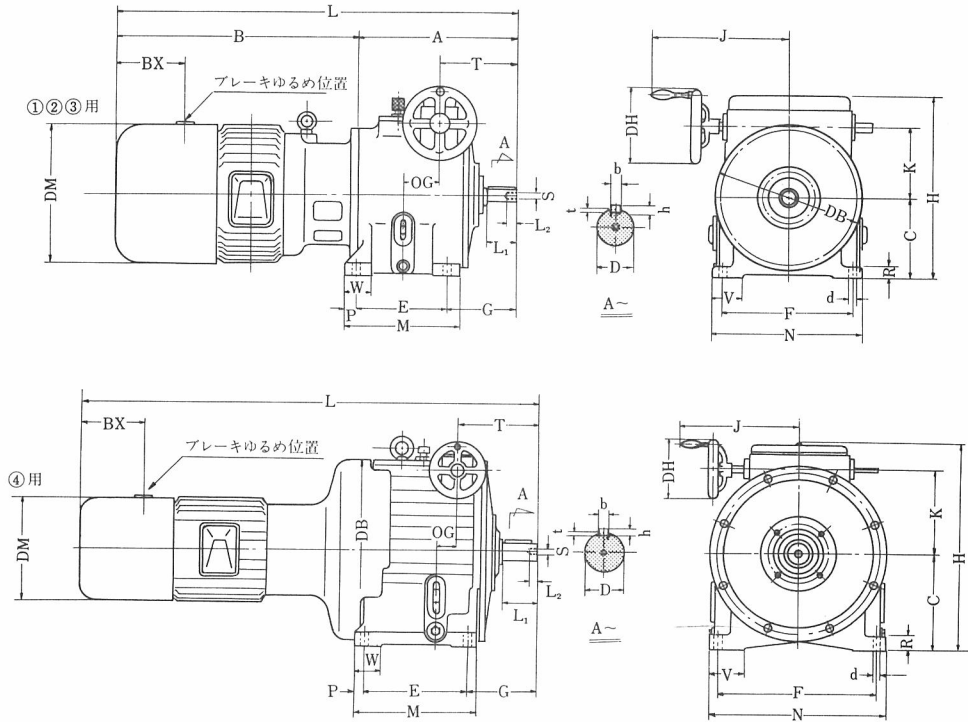
# 電動機直結形 A形バイエル無段変速機 (CMB付)

ご注文主..... 殿  
 ご注文番号.....  
 製作番号.....  
 台..... 数..... 台

## 寸法図

B7-1051

三角法



標準仕様表

項	形式	重量 (kg)	電動機	標準原動側動力		所 要 ハ ン ド ル 回 転 数	変 速 比	変 速 範 圍	標準回転数 (rpm)	
				被動軸最低 回転数の時	被動軸最高 回転数の時				原動側	被動側
1	1 AM	35	0.75kW×4 P	0.4 kW	0.75kW	14	3.3	0.230~0.760	1500 1800	345~1140 415~1370
2	2 AM	45	1.5 kW×4 P	0.75kW	1.5 kW	33	4	0.200~0.800	1500	300~1200
3	3 AM	94	2.2 kW×4 P	1.5 kW	2.2 kW				1800	360~1440
4	5 AM	106	3.7 kW×4 P	2.2 kW	3.7 kW					

寸法表

項	形式	A	B	C	D	DB	DM	E	F	G	H	J	K	L	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>
1	1 AM	229	310	130	20	214	178	70	190	119	284	142	108	539	35	20
2	2 AM	229	418	130	20	214	178	70	190	119	284	142	108	647	35	20
3	3 AM	313	465	160	28	290	230	180	260	135	361	257	140	778	60	20
4	5 AM	—	—	160	28	290	230	180	260	135	361	257	140	819	60	20

項	形式	M	N	OG	P	R	S	T	V	W	d	b	h	t	DH	BX
1	1 AM	110	220	44	20	22	M 6	110	50	—	11	5	5	3	94	122
2	2 AM	110	220	44	20	22	M 6	110	50	—	11	5	5	3	94	122
3	3 AM	230	300	72	25	25	M 8	153	60	55	15	7	7	4	135	141
4	5 AM	230	300	72	25	25	M 8	153	60	55	15	7	7	4	135	141

(注) 1. 電動機……特性はJIS C 4210によ  
 っています。  
 全閉外扇カゴ形三相誘導電動機CMB  
 形ブレーキ付(ブレーキゆるめ装置  
 付)電源200V 50/60Hz, 220V 60Hz,  
 定格連続  
 2. 被動軸端寸法……仕上公差はJIS 穴基  
 準式j6です。  
 3. キー……キーはJIS B 1301平行キー  
 第1種によっています。

B7-1051